
Herramientas

Masilla sellante

[Cotizar](#)

Aplicación para instalaciones eléctricas, industriales y comerciales. Proyectos de puesta a tierra con soldadura exotérmica. Uniones en cables de cobre, barras y conexiones estructurales. Mantenimiento de moldes de grafito para prolongar su rendimiento.

Sellante especializado diseñado para garantizar la estanqueidad en moldes de soldadura exotérmica.

Su formulación de alto rendimiento previene fugas de metal fundido causadas por desgaste natural del molde o por ranuras en el paso de los cables, asegurando uniones más seguras y duraderas.

Este producto ha sido desarrollado y probado para cumplir con los estándares exigidos en proyectos eléctricos e industriales de alto nivel.

Beneficios

- Prolonga la vida útil del molde al reducir el desgaste por fugas.
- Mejora la calidad de la soldadura evitando pérdida de material.
- Reduce riesgos de accidentes por salpicaduras de metal fundido.
- Incrementa la eficiencia en trabajos repetitivos de soldadura exotérmica.



Referencia	Descripción	Presentación
MS-01	Masilla para moldes de grafito.	Unidad